



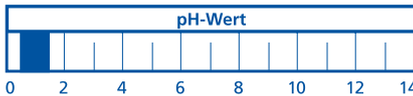
# Arinex 2000

## Gel-Sanitärreiniger mit Phosphorsäure zur Intensivreinigung

Einzelverpackung	Art.-Nr.	Pro Karton	Pro Palette
1 l PE-Flasche	3537	10	360
10 l PE-Kanister	3538	-	60

### Produkteigenschaften:

Arinex 2000 ist ein Sanitärreiniger für die Intensiv- und Grundreinigung im Sanitärbereich. Starke und alte Kalkverschmutzungen, Urinstein, Rost und andere mineralische Verschmutzungen sowie Kalkseifen und fettähnliche Verschmutzungen (Kosmetiköle, Cremes, Hautfette etc.) werden schnell und gründlich entfernt. Arinex 2000 enthält einen Haftmittelverstärker, der das schnelle Abfließen von senkrechten Flächen verhindert. RK gelistet.



### Einsatzbereich:

Geeignet für alle säurebeständigen und wasserfesten Oberflächen.

### Anwendung



Manuelle Verarbeitung im Sanitärbereich



Maschinelle Verarbeitung bei der Grund- und Intensivreinigung

### Anwendung:

Reinigungslösung aufbringen, einwirken lassen, mit geeignetem Tuch/Schwamm oder maschinell mit Pad/Bürste verarbeiten. Anschließend gut mit klarem Wasser nachspülen. Bei starken Verschmutzungen unverdünnt auftragen, einwirken lassen, verarbeiten und mit klarem Wasser gründlich nachspülen.

### Dosierung:

Unterhaltsreinigung: 125 ml auf 5 l Wasser. Grundreinigung: 3 l auf 10 l Wasser. Je nach Verschmutzung Dosierung höher wählen.

### Hinweis:

Fugen immer gut vornässen. Nicht anwenden auf Marmor und anderen Kalkgesteinen, zementgebundenen Kunststeinen, Zink, Eisen, Messing und beschädigten Armaturen. Achtung, nicht mit chlorhaltigen Mitteln mischen, da sonst giftiges Chlorgas freigesetzt wird.

### Inhaltsstoffe:

<5% nichtionische Tenside, Duftstoffe. Weitere Inhaltsstoffe: Phosphorsäure, Amidosulfonsäure, Farbstoffe, Korrosionsinhibitor.

### Kennzeichnung und Gefahrenhinweise:

Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG oder Richtlinie 1999/45/EG (Stoffe oder Gemische): Reizt die Augen und die Haut. Nicht in Hände von Kindern gelangen lassen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser spülen und Arzt konsultieren. Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und -kleidung tragen. Enthält <25% Phosphorsäure.

### Transport und Lagerung:

ADR/RID und GGVSEB: UN 1805, Phosphorsäure Lösung. Im Originalgebinde lagern. Behälter dicht geschlossen halten. Lagertemperatur: Raumtemperatur. Frostfrei lagern.

**Produktcode:** GS 50

### Dosierung



Unterhaltsreinigung:  
Verdünnung von 1:40



Grundreinigung:  
Verdünnung von 1:3